



天然 **鉄** による

湛水直播栽培用コーティング資材

楽々コートりもみん

LIMOMINE

株式会社日本リモナイト

楽々コート りもみん

天然の酸化鉄「阿蘇リ 日本リモナイトが新し

直播栽培の増加に伴い、そのコーティング資材も次々と登場しています。

中には鉄粉を使用しているため、コーティング作業中に鉄粉が水・酸素と反応して熱が出てしまうものもあります。

この場合、熱で種が死滅してしまわないように【作業 ▶ 乾燥 (熱さまし) ▶ 作業 ▶ 乾燥】を繰り返す手間がかかります。

「楽々コート りもみん」の主原料は「阿蘇リモナイト」です。「阿蘇リモナイト」とは熊本・阿蘇山の噴火によってできた

天然の酸化鉄で、鉄分の他にミネラル成分を多く含み土壌の活性化を促します。

そのため、【酸化鉄を使用するので ▶ コーティング作業時に熱の発生がない ▶ 種物の死滅もない】、

またコーティング作業は楽々で短時間、その後の種物は自然乾燥で作業が完了します。

日本リモナイトが手間いらずの湛水直播栽培用資材をご提案します。

特 徴

- ①天然酸化鉄で発熱なし
コーティング作業後は自然乾燥で作業完了！種物の死滅がない！
- ②コーティング後の種物は保存が可能で農閑期を有効活用できる
- ③コーティング後の浸種・催芽が可能
- ④鳥害が少ない
- ⑤天然ミネラル阿蘇リモナイトで土壌の活性化
- ⑥選べる形状



【ペーストタイプ】 特許取得

ペーストタイプはコーティングマシンに投入して
全体にならずだけ
パウダータイプより作業時間は長めになりますが、粉塵がなく作業できます。



【パウダータイプ】

様々なコーティングマシンに対応可能
パウダータイプはパウダーをコーティングマシンに投入して
コート液を噴霧し、全体にならずだけ
短い作業時間で簡単にコーティングが完了します。

「Eナイト」で種籾をコーティング。 い湛水直播栽培用資材をご提案します。

簡単

時短を
実現

作業方法

鉄コーティング用マシンまたは市販のコンクリートミキサーを準備し、以下の手順で作業を行います。

● パウダータイプの例



① 種籾



② りもみん
パウダー



③ りもみんコート液
(噴霧器で噴霧)



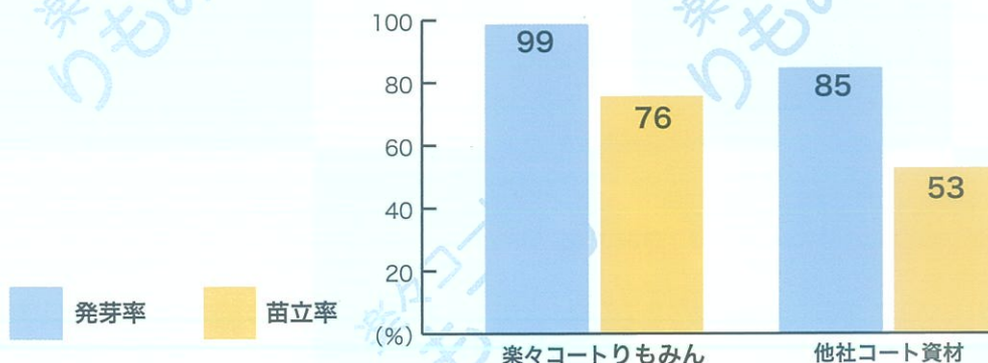
コーティング前

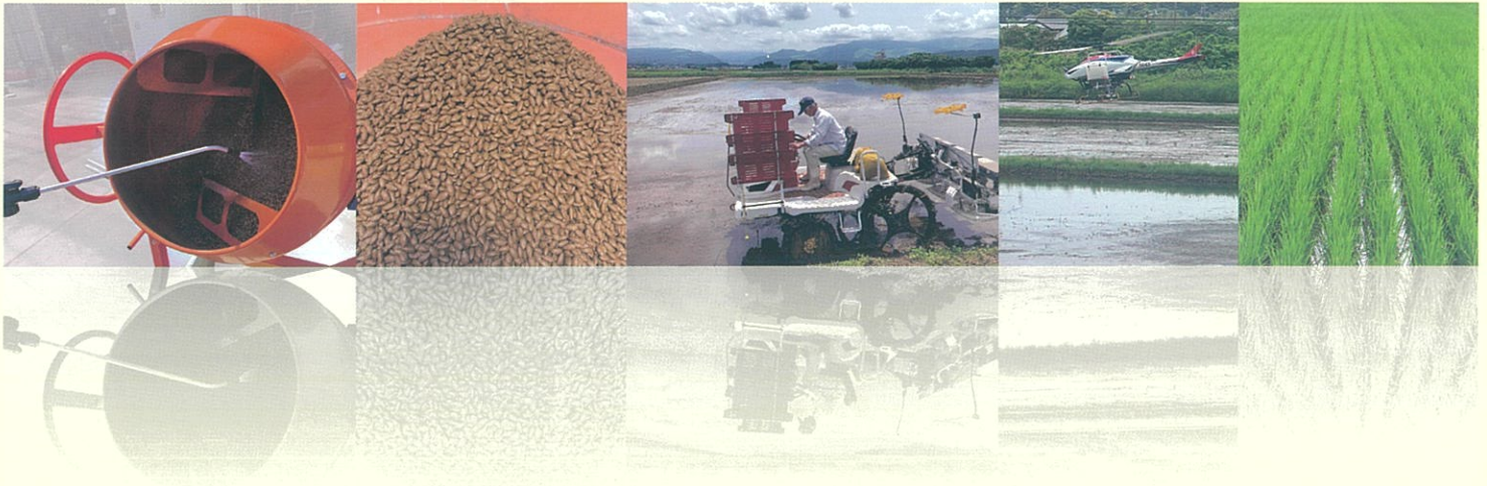
コーティング後



試験結果

他社コーティング資材と比較して良好な結果が得られています。(※3試験区平均値)





阿蘇リモナイトとは

熊本県・阿蘇山の噴火によって産み出された
天然の酸化鉄（褐鉄鉱）です。

鉄分やミネラル成分を多く含み、ガス吸着能力に優れることから、
【土壌改良剤】 【畜産用飼料】 【水質浄化剤】 【ガス吸着剤】 など
さまざまな環境分野でその力を発揮しています。



Limonite チャンネル

【本 社 工 場】 〒869-2235 熊本県阿蘇市狩尾289 電話 / 0967-32-1082 FAX / 0967-32-3709
メールアドレス info@limonic.co.jp

【熊本営業所】
〒861-8006 熊本市北区龍田3丁目32-18 電話 / 096-374-7701 FAX / 096-374-7705

【福 岡 支 店】
〒812-0024 福岡市博多区綱場町5-28 さかえビル5F 電話 / 092-720-5301 FAX / 092-720-5302

【東 京 支 店】
〒170-0013 東京都豊島区東池袋5丁目8番14号 電話 / 03-6863-3250